



Anexo 5. Formato de logros y resultados alcanzados por los Comités de Participación Social FISMDF

(Envio Anual)

Responsable del llenado: presidente del Comité de Participación Social FISMDF

					9,9		100	
Obra:	AMDITA	CTÓN D	E RED DE	Fecha	Día	\perp	Mes	Año
Obra:	-			recha	31	d	iciembre	2020
	ALCANTARILLADO							
	SANITARIO CAMINO A							
	ATALPA BARRIO DEL							
	MIRADOR,							
	TLATLAUQUITEPEC							
	PUEBLA			1000			<u> </u>	
El Comité de	Hombre	es Mu	jeres	- 89				
Participación Social	0	0						
lo integran:								
Estado	Puebla			_				
	Tintin	iquitepe						
Municipio	liacia	rdurcebe	36					
LOCALIDAD	ATALPA		-					
Nombre del Fondo que							VIDA GOGTI	T /PICMDE
financió la obra.	FONDO I	DE APOR	raciones P	ARA LA II	NERAEST	RUCT	UKA SUCIA	AL (FISHUE
Monto invertido	\$ 770,60	3.07						
Tipo de apoyo que				1	Т			
proporciona el	1	Obra	2	Servi	-io	3	Apo	VO.
	1 -	ODIA	2	Servi	-10	,	Apo.	yo
Fondo:	PRELIMINARES							
	7.5							
	RUPTURA Y DEMOLICION A MANO DE EMPEDRADO							
	RUPTURA Y DEMOLICION A MANO DE PAVIMENTO HIDRAULICO ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, CASCAJO,							
	PROPUGE) HORIZO	DNTAL SIN	OM EEC PENDIENT:	EN CAE	TERR	H, ARENA,	E ETTE N
	PRODUCTO DE LA EXCAVACION, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 A							
	20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL. PLANO BRECHA, LOMERIO SUAVE TERRACERIAS, LOMERIO PRONUNCIADO							
	REVESTIDO, MONTAÑOSO PAVIMENTADO.							
	FABRICACION Y COLADO DE CONCRETO , VIBRADO Y CURADO HECHO EN							
OBRA RESISTENCIA NORMAL F'C=250 KG/CM2 REV								
Descripción de apoyo.	AGREGADO MAXIMO 3/4"							
(escriba en qué consiste	CONTRACTOR OF COLUMN TO MALLE DIRECTOR DATE 6 6/10 10							
VERTEX BALL THE	ACABADO RASTREADO ASPERO SOBRE PISOS DE CONCRETO PARA EVITAR							
la obra, servicio o								
apoyo, según corresponda)								
	RED DE ATARJEAS							
	LIMPIA Y TRAZO EN EL AREA DE TRABAJO.							
	EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER							
	ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M.							
	EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER							
	ZONA, PROFUNDIDAD DE 2.01 A 4.00 M.							
	PLANTILLA APISONADA AL 85% PROCTOR EN ZANJAS CON MATERIA							
	PRODUCTO DE LA EXCAVACION.							
	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE							
	POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12. INTERIOR LISO. DE 8"							





	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241								
	RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL								
	PRODUCTO DE LA EXCAVACION.								
	RELLENO EN ZANJAS A VOLTEO UTILIZANDO MATERIAL PRODUCTO DE								
	LA EXCAVACION								
	POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.00 M. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.25 M.								
	POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.25 M. POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.50 M.								
	POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 1.35 M.								
	POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 2.00 M.								
	POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 4.00 M.								
	POZO DE VISITA TIPO COMUN Y PROFUNDIDAD DE HASTA 4.25 M.								
	SUMINISTRO Y COLOCACION DE BROCAL Y TAPA DE CONCRETO, CON								
	MORTERO CEMENTO-ARENA 1:3.								
	PLANO BRECHA, LOMERIO SUAVE TERRACERIAS, LOMERIO PRONUNCIADO								
	REVESTIDO, MONTAÑOSO PAVIMENTADO.								
	PLANO BRECHA, LOMERIO SUAVE TERRACERIAS, LOMERIO PRONUNCIADO								
	REVESTIDO, MONTAÑOSO PAVIMENTADO.								
	ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, CASCAJO,								
	PRODUCTO DE LA EXCAVACION, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 A 20.00 M. INCLUYE CARGA Y DESCARGA DEL MATERIAL.								
	ACARREO HORIZONTAL SIN PENDIENTE, DE TIERRA, ARENA, CASCAJO,								
	PRODUCTO DE LA EXCAVACION, ETC. EN CARRETILLA DE 3.5 FT3 POR								
	CADA ESTACION SUBSECUENTE DE 20.00 M. INCLUYE: DESCARGA DEL								
	MATERIAL.								
	PLANO BRECHA, LOMERIO SUAVE TERRACERIAS, LOMERIO PRONUNCIADO								
	REVESTIDO, MONTAÑOSO PAVIMENTADO.								
	DESCARGAS DOMICILIARIAS								
	LIMPIA Y TRAZO EN EL AREA DE TRABAJO.								
	EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER								
	ZONA, PROFUNDIDAD DE 0.00 A 2.00 M. EXCAVACION A MANO EN ZANJA, MATERIAL COMUN SECO, CUALQUIER								
	ZONA, PROFUNDIDAD DE 2.01 A 4.00 M.								
	PLANTILLA APISONADA AL 85% PROCTOR EN ZANJAS CON MATERIAL								
	PRODUCTO DE LA EXCAVACION.								
	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBO SANITARIO CORRUGADO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 6"								
	POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD TIPO N-12, INTERIOR LISO, DE 6"								
	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241								
	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO								
	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8"								
	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO.								
	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL								
	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION.								
Periodo de Ejecución	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0								
Periodo de Ejecución	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0 Del día mes año Al día mes año								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0								
Periodo de Ejecución	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0 Del día mes año Al día mes año 31 de diciembre de 2020								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0 Del día mes año Al día mes año								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. Del día mes año Al día mes año 31 de diciembre de 2020 Si								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0 Del día mes año Al día mes año 31 de diciembre de 2020								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. Del día mes año Al día mes año 31 de diciembre de 2020 Si								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al periodo de ejecución?	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. Del día mes año Al día mes año 31 de diciembre de 2020 Si								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. Del día mes año Al día mes año 31 de diciembre de 2020 Si No ¿Por qué?								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al periodo de ejecución? Desde su punto de vista,	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. Del día mes año Al día mes año 31 de diciembre de 2020 Sí No ¿Por qué?								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al periodo de ejecución? Desde su punto de vista, la obra se concluyó	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al periodo de ejecución? Desde su punto de vista, la obra se concluyó satisfactoriamente.	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0 Del día mes año Al día mes año 31 de diciembre de 2020 Sí								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al periodo de ejecución? Desde su punto de vista, la obra se concluyó satisfactoriamente.	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0 Del día mes año Al día mes año								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al periodo de ejecución? Desde su punto de vista, la obra se concluyó satisfactoriamente. ¿El comité estuvo presente en la inauguración entrega	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0 Del día mes año Al día mes año								
Periodo de Ejecución Fecha de inauguración o entrega de la obra. ¿La obra inició y se concluyó conforme al periodo de ejecución? Desde su punto de vista, la obra se concluyó satisfactoriamente.	DIAM. C/ CAMPANA & EMPAQUE.Norma NMX-E-241 SUMINISTRO E INSTALACION DE TEEWYE PVC S-20 DOBLE SANITARIO PARA TUBERÍA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD C/CAMPANA DE 8" X 6", CON ANILLO INTREGRADO. RELLENO EN ZANJAS COMPACTADO AL 85% PROCTOR CON MATERIAL PRODUCTO DE LA EXCAVACION. 2 8 1 1 2 0 2 0 3 1 1 2 2 0 2 0 Del día mes año Al día mes año								





	REPOI	RTE DE ME	CANISMOS				
1. ¿Recibió toda la informaci referentes a Participación Social		necesaria	para reali	zar las	actividades		
Si	No						
		En caso negativo pasar a la pregunta					
1.1 ¿Qué información recibió?				-			
1.2 A través de qué medio recibió está información		· · ·		-			
1.3 ¿Le solicitó información al representante municipal?		1 1	1.3.1 ¿Qu entregó?	Los formatos de participación social.			
			1.3.2 ¿Por qu				
2. ¿Participó en capacitaciones?		1 1	2.1 ¿En participó?	s 2 capacitaciones			
			2.2 ¿Por qué? Pase a la pregunta 4				
3. ¿Cuáles fueron los resultados que obtuvo de participar en capacitaciones sobre Participación Social?	veri de p	ficación	y seguimiento ción social.	o que de	on las funciones de eben hacer los comité		
	Si		Pase	a la pr	egunta 6		
4. ¿Detectó que las capacitaciones se utilizaron para otros fines distintos a su objetivo?	1				-		
	1	Políticos					
4.1 ¿Para qué fin se utilizó?		Lucro					
		Otro	o Especifique				
5. ¿Recibió usted, quejas o denuncias de parte de los beneficiarios?							
			Pase a la pregunta 7				
5.1 ¿Cuántas recibió?							
5.2 ¿A qué se refirieron?		1 Aplicación del recurso					
		2 Ejecución del programa 3 Irregularidades en el servicio ofrecido					
		Otro. Especifique					
6. ¿Entregó las quejas o denuncias a la autoridad correspondiente?							
			¿Por qué no las presentó?				
6.1 ¿En dónde las presentó?	1	<u> </u>					
Dependencia 3		Dependenc	ia municipal	5	Órgano Interno de la Dependencia Estatal		





			Órgano	Interno de la					
	Dependencia		I -	ncia federal					
2	-	4	debende	incla redelar	6	Otro. Especifique			
	estatal								
6.2 Escri	6.2 Escriba el nombre del empleado y la dependencia donde trabaja, que le recibió								
las quejas o denuncias									
7. Mencione a menos 3 logros que considere derivaron de su participación en el									
	Comité de Participación Social FISMDF.								
La culmina	La culminación de la obra en la localidad.								
Informar a	los ciudadanos de m	anera p	permanente	e el avance de .	la ob	ra.			
						was as as asserted			
		acion (de la obra	f rar A como To	esta	blecido la autoridad			
ejecutora.		1			- 11-				
1	ne al menos 3 resulta	_		su comunidad d	e nab	er participado			
	ité de Participación								
Que se lle	vara a cabo una obra	que e	ra necesar	ria para la loc	alida	d.			
L									
Ejercer el	derecho de formar pa	arte de	e un comit	é sin restricc	ión a	lguna.			
Certeza al	poder observar que	efecti	vamente se	e termino la ob	ra.				
<u> </u>									
1 *	mó a su comunidad so		i						
los re	sultados de ha	ber							
participa	do en el Comité de	N							
Participa	ción Social FISMDF?	14	0						
Firmas									
Nombre del presidente del Comité Gerardo Hernandez Guerrero									
de Participación Social									
	-AA								
Firma	KM()								
						<u></u>			
Nombre del funcionario Enlace									
Participación Social Ing. José balan Jiménez.									
Cargo									
				$// \Lambda L$					
Firma									
200				China					